

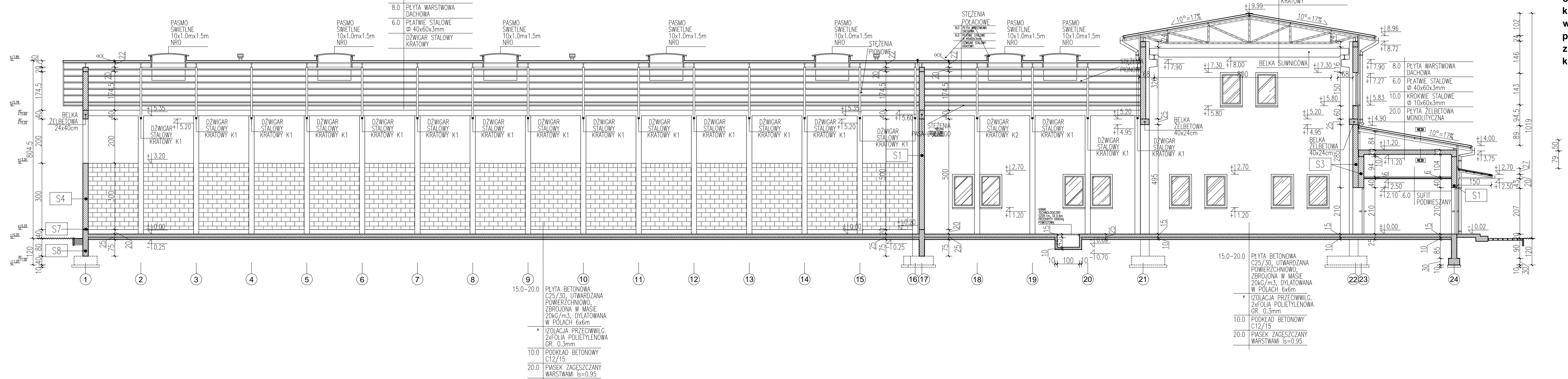
S1	1.0 TYNK MINERALNY MALOWANY FARBĄ SILIKONOWĄ
6.0 STYROPIAN EPS 80-038	
24.0 ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO KLASY MIN.5 NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI 1.5	
2.0 TYNK CEM.-WAP. KAT. III	

S3	2.0 TYNK CEM.-WAP. KAT. III
24.0 ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO KLASY MIN.5 NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI 1.5	
2.0 TYNK CEM.-WAP. KAT. III	

S4	24.0 ŚCIANA MUROWANA DO WYSOKOŚCI +3.20 Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO KLASY MIN.5 NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI 1.5 MALOWANA OBUSTRONNIE FARBĄ SILIKONOWĄ
----	---

S7	1.0 TYNK COKŁOWY MOZAIKOWY
* 2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA	
24.0 ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA	
* 2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA	

S8	* FOLIA KUBEŁKOWA (HDPE) GR. 0.4-0.5mm OBUSTRONNIE WYTŁACZANA
* 2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA	
24.0 ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA	
* 2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA	



Uwagi:
beton: C25/30
stal zbrojeniowa: A-IIIN (B500SP)
otulina: 4cm
klasa ekspozycji: XC2
wszystkie wymiary weryfikować w naturze
promienie gięć dla prętów przyjmować zgodnie
z PN-B 03264:2002
krawędzie betonów fazować pod kątem 45 st.

Wykonawca:
Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej
"BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.
01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8

Investor:
ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o.
18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44

Investycja:
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI
ŚCIEKÓW W ŁAPACH
DZ.EW. NR: 688 OBRĘB: 1
18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44

Obiekt:
OB-20/40,
Węzeł osadowy

Rysunek:
Przekrój podłużny A-A

Projektant:
mgr inż. MAREK MAZURKIEWICZ
nr upr. 17/70; 670/68/Ww
specjalność: konstr.-inż. inżynieria wodna

Sprawdzający:
mgr inż. MICHAŁ MOLIŃSKI
nr upr. MAZ/0458/POOK/11
specjalność: konstrukcje budowlane

Kierownik projektu:
mgr inż. Krystyna Szarik

Nr archiwalny:
7119

Data:
listopad 2015

Projekt wykonawczy

Skala:
1:100

Nr rysunku:
K-20-4